

# Программа: Врач команды и управление данными



## ПРОГРАММА

---

- ☰ Цели
- ☰ Профессиональные качества
- ☰ Критерии участия и одобрения

## ПРОГРАММА

---

- ☰ МОДУЛЬ 1. Роль командного врача
- ☰ МОДУЛЬ 2. Управление данными и методология
- ☰ МОДУЛЬ 3. Спортивные травмы у других групп населения
- ☰ МОДУЛЬ 4. Мониторинг рабочей нагрузки

# Цели

---

Установленные цели позволяют вам получить полное представление о том, чего вы хотите достичь в конце процесса преподавания и обучения на этом курсе. Но цель еще выше: мы указываем, чего вы должны достичь, чтобы эти знания способствовали достижению целей вашего обучения.

Для достижения этих целей, вы должны завершить процесс, предложенный на различных этапах представленного вам курса.

Тогда, если вы будете работать правильно, вы сможете достичь следующих целей:

## Главная цель

---

Обработка и управление данными, полученными в результате оценок и мониторинга эффективности работы коллектива и травматизма, в сравнении с данными, полученными в результате научных исследований и подготовки кадров.

## Конкретные цели

- 1 Знать роль командного врача, а также основные оценки спортсмена перед тренировкой.
- 2 Узнать об управлении медицинскими данными
- 3 Знать основные особенности спортивных травм у детей, подростков и женщин.
- 4 Узнать об основных адаптациях и реакциях на спортивные тренировки

[ПРОДОЛЖАТЬ](#)

# Профессиональные качества

---

Навыки, которые, как мы надеемся, вы получите в результате прохождения этого курса:

## Общие профессиональные качества

- 1 Коллективная работа и сотрудничество:** способность интегрироваться со сверстниками для достижения общих целей и синергизм группы высоких результатов.
- 2 Способность к анализу/осмыслению:** способность методично изучать и оценивать различные аспекты реальности или ситуации.
- 3 Творческий подход/ инновационные решения, основанные на знаниях:** способность находить новые решения существующих проблем на основе формальных знаний.

## Специфические качества

---

Вы приобретете способность обрабатывать и управлять данными, полученными в результате оценки и мониторинга работы коллектива и

травм, по сравнению с данными, полученными в результате научных исследований и обучения.

**ПРОДОЛЖАТЬ**

# Критерии участия и одобрения

---

## Критерии участия

Ожидается, что в течение месяца обучения студент:

- Просмотрите мультимедийное содержание каждого из модулей, составляющих курс.
- Решите оценки, назначенные в каждом модуле.
- Выполняйте предложенные мероприятия, будь то групповые или индивидуальные.
- Сдать выпускной экзамен.

## Критерии утверждения

Для утверждения курса студент должен выполнить (4) предлагаемые действия в рамках курса и сдать заключительный экзамен. Студент должен получить окончательный балл 70% или больше. Эта оценка будет средней между заданиями и выпускным экзаменом.

[ПРОДОЛЖАТЬ](#)

# МОДУЛЬ 1. Роль командного врача

---

**Раздел 1. Спортивная медицина: врач команды**

**Раздел 2. Обзоры, оценки и контроль**

**ПРОДОЛЖАТЬ**

# МОДУЛЬ 2. Управление данными и методология

---

**Раздел 1. Предыстория**

**Раздел 2. Эволюция спорта и технологий и новые данные**

**ПРОДОЛЖАТЬ**

## **МОДУЛЬ 3. Спортивные травмы у других групп населения**

---

**Раздел 1. Травмы, связанные со спортивной практикой в педиатрии**

**Раздел 2. Женский спорт**

**ПРОДОЛЖАТЬ**

# МОДУЛЬ 4. Мониторинг рабочей нагрузки

---

**Раздел 1. Теория обучения. Механизмы адаптации**

**Раздел 2. Тренировочная нагрузка: внутренняя нагрузка -  
внешняя нагрузка**